

Recevoir ses mails de son domaine sur Zourit

Si vous possédez un domaine (par exemple si vous utilisez une adresse e-mail en @monasso.fr) ou si vous possédez un site internet en <https://monasso.fr> il vous est possible de récupérer vos mails dans Zourit.

Pour cela il faut procéder en plusieurs étapes.

- Prévenir vos utilisateur·ice·s de ce changement à une date donnée. Au delà de cette date, les mails seront reçus dans Zourit. Si les personnes utilisaient des logiciels de messagerie habituels, les paramètres de connexion vont changer et elles ne recevront plus leurs mails.
- **(Voir ci-dessous)** : Modifier les entrée DNS de votre domaine chez votre fournisseur de domaine (OVH, Gandi, Ouvaton ...)
- Tester que la bascule des mails dans Zourit est effective. Celle-ci peut prendre du temps (jusqu'à 24h dans certains cas)
- Prévenir vos utilisateur·ice·s de ce changement pour qu'ils fassent des tests et récupèrent leurs données.

Modifier les entrées DNS

Pour modifier les entrées DNS, il faut se rendre dans l'interface de votre registrar (celui auprès de qui vous avez loué le domaine) et vous identifier. Puis cherchez le menu indiquant la Zone DNS de votre domaine. Les entrées qui concernent les boîtes mails sont des entrées appelées "MX".

Préalable important

Il peut être utile de sauvegarder les paramètres initiaux en les notant ou avec une capture d'écran ou un copier/coller.

Modification des DNS

Si la valeur d'une "entrée" existe déjà, il suffit de modifier sa valeur, en éditant le champ correspondant.

Si la valeur d'une entrée n'existe pas, il suffit de l'ajouter dans les entrées existantes.

Pour les adresses e-mail



Il est très important de respecter le "." final du nom de la cible. Selon les interfaces qui vous seront proposées, il ne sera pas nécessaire de mettre les quotes « " » au début et à la fin de chaque cible.

Présentation des entrées DNS sur OVH

Tableau de bord Web Server Public Cloud Télécom Sunrise Français 2 François Audirac

Commander

Domaines

Rechercher

s-cemea.fr

-cemea.fr

Renouvellement automatique prévu en nov. 2020

Informations générales **Zone DNS** Serveurs DNS Redirection DynHost GLUE Tâches récentes E-mails et mailing-lists

Vous pouvez voir ici la configuration des diverses entrées de votre domaine.

Vous avez également la possibilité de configurer ces entrées pour relier votre domaine à vos différents services (bouton « ajouter une entrée »).

Tous Recherche domaine...

Domaine	TTL	Type	Cible
-cemea.fr.	0	NS	dns105.ovh.net.
-cemea.fr.	0	NS	ns105.ovh.net.
-cemea.fr.	0	MX	1 asso
-cemea.fr.	0	A	213.18
-cemea.fr.	0	A	51.7

Ajouter une entrée

Réinitialiser ma zone DNS

Modifier le TTL par défaut

Modifier en mode textuel

Supprimer la zone DNS

Guides

Zone DNS

Modifier une entrée

Ajouter / modifier une entrée DNS



Ajouter une entrée à la zone DNS

Étape 2 sur 3

* Les champs suivis d'un astérisque sont obligatoires.

Sous-domaine

 .cemea. fr.

TTL

Personnalisé



600

s.

Priorité *

5



Cible *

mg1.zourit.net.



Le champ MX actuellement généré est le suivant :

```
600 IN MX 5 mg1.zourit.net.
```



Attention : L'édition manuelle des champs MX peut entraîner la perte d'emails !

Annuler

Précédent

Suivant

Cas particulier du champ "_domainkey" chez OVH



Attention, chez OVH, l'interface actuelle ne permet pas simplement de saisir la valeur demandée qui est trop longue.

Il faut donc tronquer cette valeur, puis la modifier via une modification manuelle en mode "textuel".

1) Ajouter une entrée DKIM _domainkey

Ajouter une nouvelle entrée DKIM et compléter les cases et options mentionnées. Attention, il faut réduire (momentanément) la valeur de la clef publique par "cequevousvoulez".

Sous-domaine -47b1-bd31-969341d63673._domainkey .

TTL Personnalisé 600 s.

Version ☒

Granularité

Algorithme (hash) ☐ -1

☒ -256

Type de clé ☒

Notes

Valeur trop longue refusée par OVH

Clé publique
(base64) *

MIIClJANBgkqhkiG9w0BAQEFAAOCAg8AMIICGgKCAgEA
tZziWk5n/8lOC47JSibCquDmit5npsY9WSAQGB+DdEIO
sMcZvFRhc3BDQ5LC3Hpz5G8nlw7sFFKoqNvoqreHUyp
sbjowyc1R41AeyanjlarRLhqSacw3UowYGOEE04txJKt
eGYMcENajPK3K+frYRPwnxE+cV1gZg2KMBXE5ldxr3"

☐ Révoquer la clé publique

Types de service ☐ Tous

☒ E-mail

☐ Aucun

Mode test ☒ Désactivé

☐ Activé

Sous-domaines ☒ La clé publique n'est pas valide pour les sous-domaines de ce domaine

☐ La clé publique est valide pour les sous-domaines de ce domaine

Le champ DKIM actuellement généré est le suivant :

0Q5LC3Hpz5G8nlw7sFFKoqNvoqreHUypsbjowyc1R41AeyanjlarRLhqSac

Annuler

Précédent

Suivant

2) modifier en mode textuel

Une fois l'entrée validée, il faut utiliser le bouton "Modifier en mode textuel", puis (après une **sauvegarde du contenu de la fenêtre** par sécurité), repérer la valeur saisie ci-dessus "cequevousvoulez" et remplacer les lignes par celle-ci (soyez attentifs pour obtenir le résultat souhaité) :

```
5c92fec7-60ac-47b1-bd31-969341d63673._domainkey 600 TXT
"v=DKIM1;h=sha256;k=rsa;s=email;p=MIICIjANBgkqhkiG9w0BAQEFAAA0CAg8AMIICGKCAgEAtZziWk5n/8lOC47JSibCquDmit5npsY9WSAQGB+DdEIOsMcZvFRhc3BDQ5LC3Hpz5G8nlw7sFFKoqNvoqreHUYpsbjowyC1R41AeyanjlarRLhqSacw3UowYGOEE04txJKteGYMcENAJPK3K+fRYRPwnxE+cVlgZg2KMBXE5ldxr3vVwMxexw/mArOGaK1tqPKB3lclldCE0gsXZFG7aBgBJ7KQ/ibC7Bv4aEZCHRMwaR1kpAxb72q0uTWKiOfwTngrYVGtFK+i795ri0e4gpfS4qp1pubaYK8rXwiuEBGYxJZ4G/vm9vs9SYRC4q5TpbmQ0chSdTsiOPIZFqm0mZFvITcFvSIw3PzdSIG3W6bUvscyBLiAqCNa8amuh9ekXI0k200XL62AgmCpa9j0Opn08HV5+1TZEzfMiVK05ktveAA31XY121Hk0JdW2yNbEZNjj0yp/mXvc5KxojwrZ5dyqERdeVeikHTTJGilmDNufsVmQF60ube/XcgJupJY/D/WR+ivSz09tEoikiJE6cb3HxCbbUeda9tS6ACze0QO+dNLW3brjJhqrqA1KIMSnoE5+0AsjXVylSbGFPP50feqf4Z8nEBRzUv1Qnmw7WW70R+20G+sMLhXik1YG++eSy7yKnPY4KlkuAXKCFZNCvPF84lhh4ZjIhvVvqBcCAwEAAQ==;t=s;"
```

Résultat
souhaité

IN MX 10 mg2.zourit.net.
IN A 213.186.33.2
IN AAAA 2001:4

```
5c92fec7-60ac-47b1-bd31-969341d63673._domainkey 600 IN TXT (
"v=DKIM1;h=sha256;k=rsa;s=email;
p=MIICIjANBgkqhkiG9w0BAQEFAAA0CAg8AMIICGKCAgEAtZziWk5n/8lOC47JSi
bCquDmit5npsY9WSAQGB+DdEIOsMcZvFRhc3BDQ5LC3Hpz5G8nlw7sFFKoqN
voqreHUYpsbjowyC1R41AeyanjlarRLhqSacw3UowYGOEE04txJKteGYMcENAJP
K3K+fRYRPwnxE+cVlgZg2KMBXE5ldxr3"
"vVwMxexw/mArOGaK1tqPKB3lclldCE0gsXZFG7aBgBJ7KQ
/ibC7Bv4aEZCHRMwaR1kpAxb72q0uTWKiOfwTngrYVGtFK+i795ri0e4gpfS4q
p1pubaYK8rXwiuEBGYxJZ4G
/vm9vs9SYRC4q5TpbmQ0chSdTsiOPIZFqm0mZFvITcFvSIw3PzdSIG3W6bUvsc
hyBLiAqCNa8amuh9ekXI0k200XL62AgmCpa9j0Opn08HV5+1TZEzfM"
"iVK05ktveAA31XY121Hk0JdW2yNbEZNjj0yp/mXvc5KxojwrZ5dyqERdeVeikHT
TJGilmDNufsVmQF60ube/XcgJupJY
/D/WR+ivSz09tEoikiJE6cb3HxCbbUeda9tS6ACze0QO+dNLW3brjJhqrqA1KIMS
noE5+0AsjXVylSbGFPP50feqf4Z8nEBRzUv1Qnmw7WW70R+20G+sMLhXik1YG
++eSy7yKnPY4KlkuAXKCFZNCvPF84lhh4" "ZjIhvVvqBcCAwEAAQ==;t=s;" )
```

```
_dmarc 600 IN TXT "v=DMARC1;p=none;
rua=mailto:mail@mithril.re;"
asso IN A 3
asso IN AAAA 2001
autocfg IN A 213.186.33.2
```

Valider puis patienter quelques minutes le temps que cette modification soit prise en compte par OVH.

Et voir le résultat définitif :

Pour les listes de diffusion

Domaine	TTL	Type	Priorité	Cible
listes	600	A		Adresse IP fournie par le super-admin de Zourit
listes	600	MX	5	listes
listes	600	SPF		"v=spf1 mx ~all"

Ajouter l'entrée SPF sur OVH

Ajouter une entrée à la zone DNS

Étape 2 sur 3

Si votre domaine cemeacentre.org est configuré sur un serveur mutualisé OVH, le champ SPF de base à utiliser est simplement :

```
cemeacentre.org. IN TXT "v=spf1 include:mx.ovh.com ~all"
```

Utiliser le SPF pour mutualisé OVH

* Les champs suivis d'un astérisque sont obligatoires.

Sous-domaine

listes

.cemeacentre.org.

TTL

Personnalisé



60



s.

Autoriser l'IP de cemeacentre.org à envoyer des emails ?

☐

Oui

☒

Non

Autoriser les serveurs MX de cemeacentre.org à envoyer des emails ?

☒

Oui

☐

Non

Autoriser tous les serveurs dont le nom se termine par cemeacentre.org à envoyer des emails ? (Cette option n'est pas recommandée)

☐

Oui

☒

Non

Et plus bas

Est-ce que les informations que vous avez indiquées décrivent tous les hôtes qui envoient du courrier de cemeacentre.org ?

☐

Oui, je suis sûr

☒

Oui, mais utiliser le safe mode

☐

Non

Le champ SPF actuellement généré est le suivant :

```
listes 60 IN TXT "v=spf1 mx ~all"
```

Annuler

Précédent

Suivant

Et on valide.

From:

<https://doc.zourit.net/> - **Doc, doc Zourit ?**

Permanent link:

https://doc.zourit.net/doku.php?id=admin:dns_zourit&rev=1622802885

Last update: **2021/06/04 12:34**

